

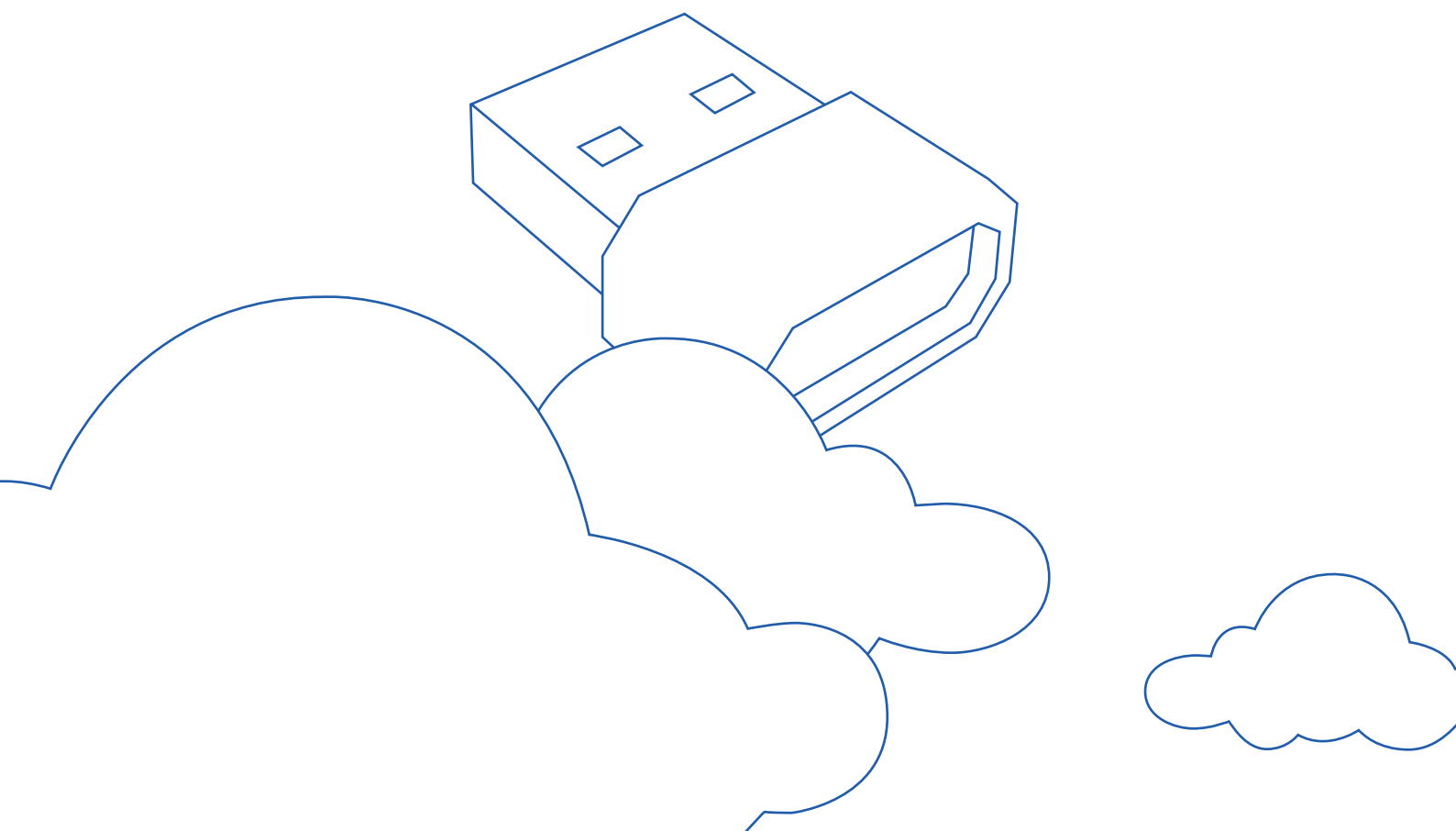


Intelligence Data Storage

D&S Disques & Silice

IDSkey

Manuel d'utilisation

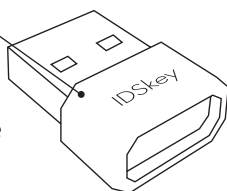


• 1. Contenu du kit

IDSkey

Clé USB pour la copie de sauvegarde locale.

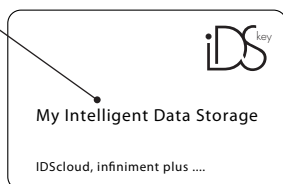
Inclus le logiciel de sauvegarde **IDSbackup NG**.



Memo Card

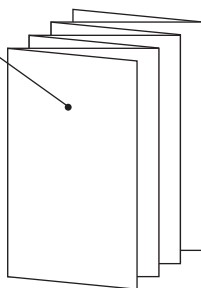
Cette carte est composée d'une étiquette comportant le code revendeur ainsi que le numéro de licence Cloud.

(Inclus uniquement en cas de création de compte par un revendeur.)



Notice

Manuel d'installation IDSkey IDScloud.



• 2. Pré-requis

- Un ordinateur équipé de Windows XP (SP3), Vista, 7 ou 8 (non RT) ainsi qu'une connexion Internet.



- Informations communiquées par votre revendeur :

- Code revendeur.

(Il s'agit de l'identifiant unique au quel votre compte est rattaché.)

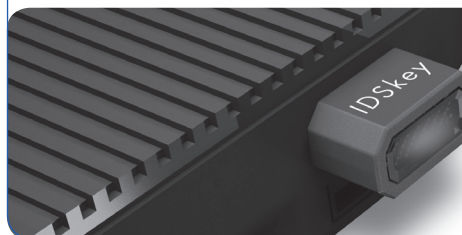
- Licence IDScloud.

(Présent sous la forme : XXXX-XXXX-XXXX-XXXX)

- Identifiant IDScloud.

(Inclus uniquement en cas de création de compte par un revendeur.)

- Insérez la clé dans un port USB libre

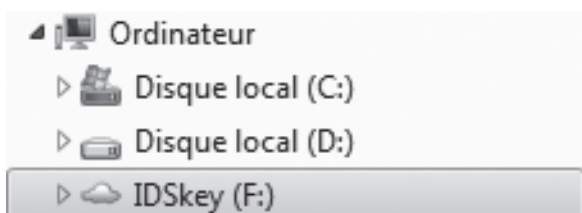


• 3. Installation

- Ouvrez l'explorateur de fichiers

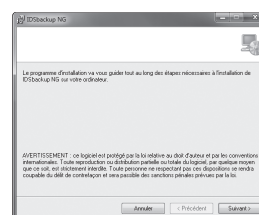


- Allez dans le lecteur IDSkey



- Double cliquer sur le fichier **Obtenir IDSbackup NG**
- Vous allez être redirigé vers l'espace de téléchargement. Vous pouvez ainsi récupérer la dernière version du logiciel.

- Lancez IDSbackup NG et suivez l'assistant d'installation



• 4. Configuration

- Retournez sur le Bureau



- Lancez le logiciel IDBackup NG



- Allez dans Paramètres pour commencer la configuration



- Utilisez l'identifiant communiqué par votre revendeur et cliquez sur **Connexion**.
- Si vous n'avez pas encore de compte IDScout, cliquez sur **Créer un compte**.

• 4.1 Création de compte

- Lancer l'application IDBackup NG, allez sur l'onglet **Paramètres**.
- Si vous avez déjà votre identifiant Utilisateur et votre mot de passe, vous pouvez vous connecter et passer au chapitre **Activation de la licence**.
- Si vous n'avez pas vos identifiants, cliquez sur **Créer un compte**.
- Vous êtes maintenant sur la page de **Souscription IDScout** depuis votre navigateur Internet.
- Munissez-vous du code revendeur, puis démarrez votre enregistrement.
- Retournez sur IDBackup NG, onglet **Paramètre** et entrez vos identifiants IDScout, puis cliquez sur **Connexion**.

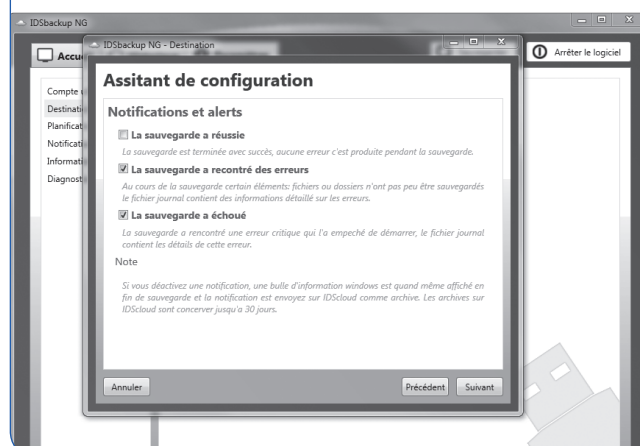
• 4.2 Activation licence

- Une licence peut être acquise par deux moyens.
 - Soit, directement accompagné à l'IDKey dans son emballage.
 - Soit, par email, si c'est votre revendeur qui a créé le compte.
- Copiez le numéro de licence dans **IDBackup NG**, les tirets et les majuscules se mettent automatiquement. Cliquez ensuite sur **Activer**.



• 4.3 Définition de la destination primaire

- Restez sur l'onglet **Paramètres** et allez dans **Destinations** et cliquez sur **Ajouter une destination**.
- Sélectionnez **IDScout**, puis cliquez sur **Suivant**
- Cliquez sur **Actualiser**, puis sélectionnez votre support de stockage dans le menu déroulant. Cliquez sur **Suivant**.
- Sélectionnez les documents à sauvegarder, puis cliquez sur **Suivant**.
- La **Rétention de l'historique** donne la priorité à la sauvegarde. Vous pouvez modifier ces informations, puis cliquez sur **Suivant**.
- **Cochez** l'ensemble des notifications et alertes que vous souhaitez voir apparaître sur le bureau. Cliquez sur **Suivant**.
- Visualisez le résumé de la destination, puis cliquez sur **Terminer**.

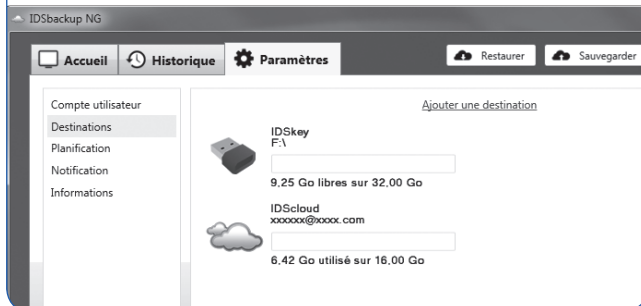


• 4.4 Définition de la destination IDScLOUD

- Cliquez à nouveau sur **Ajouter une destination**, sélectionnez **IDScLOUD** puis cliquez sur **Suivant**.
- Vos informations d'utilisateur sont pré-remplies, cliquez sur **Suivant**. Suivez les instructions et validez en cliquant sur **Suivant**.
- Sélectionnez les fichiers à externaliser puis cliquez sur **Suivant**.



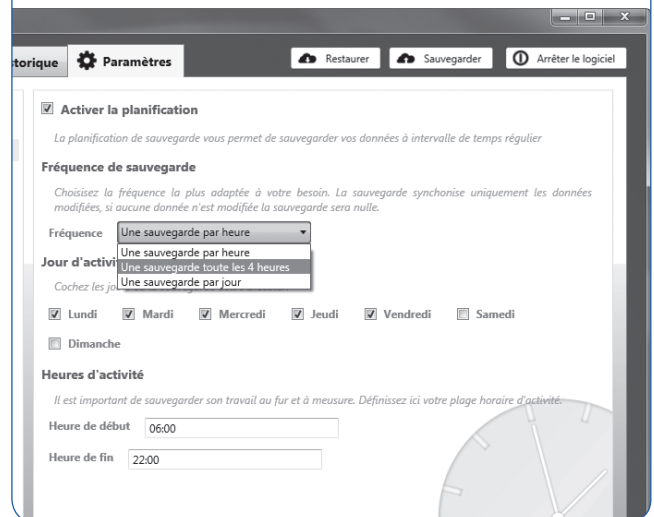
- La **Rétention de l'historique** donne la priorité à l'historique. Vous pouvez modifier ces informations, puis cliquez sur **Suivant**.
- **Cochez** l'ensemble des notifications et alertes que vous souhaitez voir apparaître sur le bureau.
- Visualisez le résumé de la destination puis cliquez sur **Terminer**.



• 4.5 Planification de vos sauvegardes

- Restez sur l'onglet **Paramètres** et cliquez sur **Planification** pour visualiser l'ensemble des possibilités de sauvegardes.
- Cochez **Activer la planification**.
- Fréquence de sauvegarde, permet de planifier le rythme de vos synchronisations :
1 sauvegarde par heure, 1 sauvegarde toutes les 4 heures, 1 sauvegarde par jour.

- Jour d'activité, permet de définir les jours d'activité afin de limiter le nombre de sauvegardes.
- Heures d'activité, permet d'affiner ses sauvegardes avec un créneau prédéfini.
- Pour valider, cliquez sur **Enregistrer les modifications** puis réalisez votre première sauvegarde en cliquant sur **Sauvegarder**.



• 4.6 Méthodes de notifications

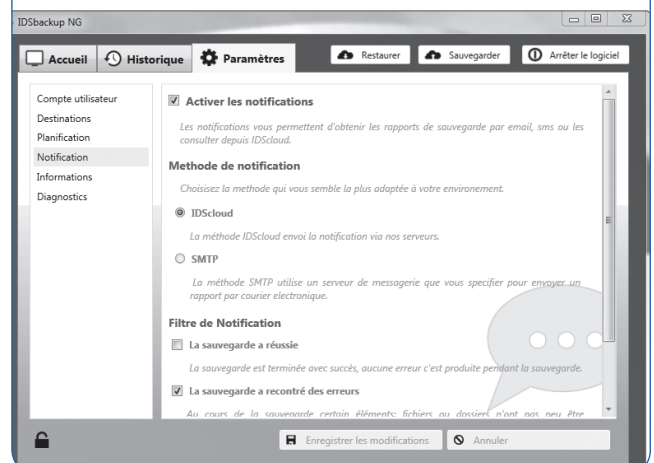
- Allez dans **Paramètres** puis dans l'onglet **Notification**, vous pouvez choisir deux méthodes pour l'envoi d'informations par email :

Par IDScLOUD directement (aucun paramètre n'est requis), soit via SMTP

- Le filtre de notification, vous permet de sélectionner les informations que vous souhaitez recevoir en alerte :

La sauvegarde a réussi, La sauvegarde a rencontré des erreurs, La sauvegarde a échoué.

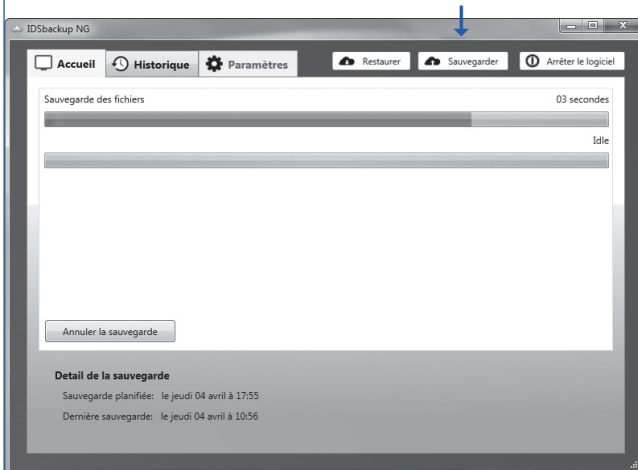
- Validez en cliquant sur **Enregistrer les modifications**.



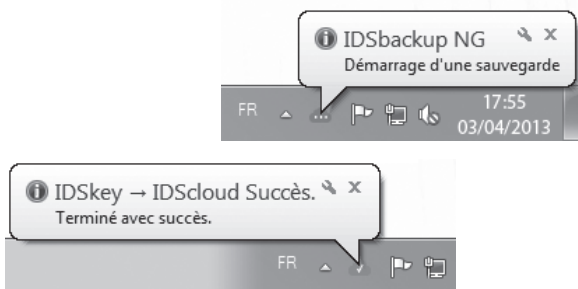
5. Première Sauvegarde

- Pour déclencher la première sauvegarde vous devez appuyer sur bouton Sauvegarder en haut à droite de l'interface.

Note : La planification automatique s'amorcera qu'à partir de la première sauvegarde manuelle.

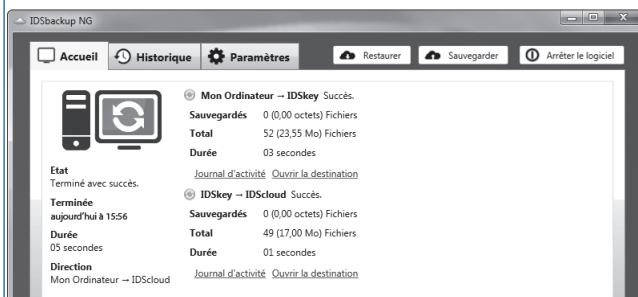


- Informations de notifications sur le bureau



6. Monitoring et Diagnostic

- Sur les panneau d'**Accueil** vous pouvez visualiser l'état de vos sauvegardes locale et distante.



- Le diagnostic de connexion réseau permet de vérifier que votre ordinateur est correctement connecté à votre réseau informatique et à Internet. Pour réaliser un diagnostic, allez dans **Paramètres** puis **Diagnostics** et cliquez sur **Démarrer le test**.

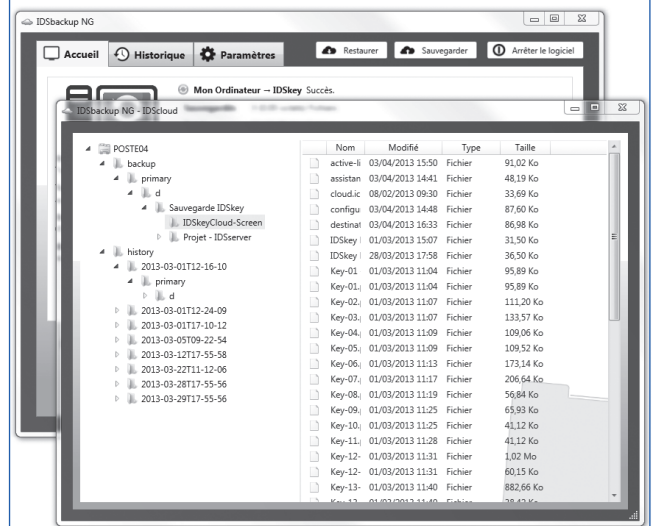
7. Restauration depuis IDSbackup NG

- IDSbackup NG vous permet de restaurer rapidement vos documents.

Pour accéder à vos données, cliquez sur **Restaurer**. Une fenêtre de dialogue vous permet de sélectionner soit la source pour la restauration.



- Vous avez la possibilité de restaurer vos données en faisant un clic droit sur le fichier ou dossier, puis choisissez Restaurer (vers son emplacement d'origine) ou Exporter (vers l'emplacement de votre choix).



• 8. Restauration depuis IDScLOUD

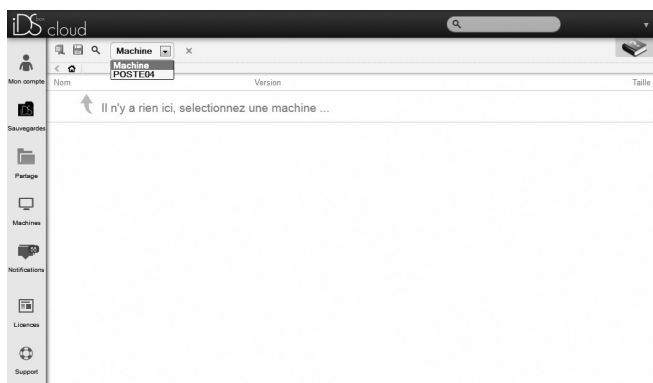
- Connectez vous sur votre espace IDScLOUD.

<https://cloud.idsbox.com/>

- Identifiant IDScLOUD.

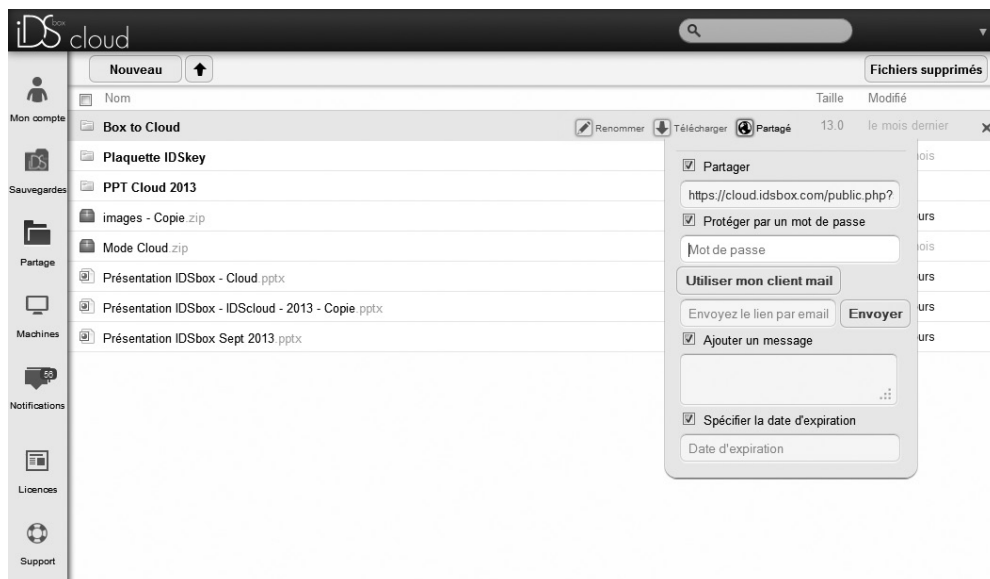
(Votre adresse mail de souscription)

- Dans le menu de gauche cliquez sur **Sauvegardes**.
- En haut de la nouvelle page, sélectionnez votre machine dans le menu déroulant.
- Vous pouvez naviguer sur les éléments de Backup ainsi que sur leurs historiques.
- Télécharger un fichier unique :
Une fois sur votre fichier, cliquez sur l'icône **Enregistrer le fichier**
- Télécharger un groupement de fichier :
Sélectionnez les fichiers en cliquant sur leurs vignettes et cliquez sur l'icône **Compresser et télécharger la sélection**.
Un fichier zip sera créé automatiquement.



• 9. Partage de fichier en ligne

- Sur votre espace IDScLOUD, dans le menu de gauche cliquez sur **Espace partagé**.
- Pour envoyer un fichier sur le Cloud cliquez sur la flèche à côté de Nouveau.
- Pour partager un fichier, survolez le, des options apparaissent puis cliquez sur Partager. Une fenêtre de dialogue apparait, vous pouvez copier/coller le lien fourni ou entrer une adresse mail pour envoyer directement le lien par courriel.





Intelligence Data Storage

D&S Disques & Silice

Bien plus qu'une sauvegarde

Un support technique à votre écoute

0899 490 040

(1,35€/appel et 0,34€/m)

Ouvert du lundi au vendredi
de 09h15 à 12h15 et
de 14h15 à 17h00

www.idsccloud.fr

